

## **Schnellanleitung**

In diesem Leitfaden finden Sie optimale Bedingungen und praktische Tipps für den Einsatz von Lifelight und eine erfolgreiche Schätzung.



Lifelight schätzt Vitalzeichen durch die Kamera des Gerätes. Die Software von Lifelight erkennt bei jedem Herzschlag winzige Veränderungen der Hautfarbe im Gesicht.

Diese anonymisierten Schätzwerte werden dann in der Cloud verarbeitet und Lifelight liefert Ergebnisse für Puls, Atmung und Blutdruck.



## Einrichtun

Vorbereitung und **Einrichtung von Lifelight** 

- Lifelight ist für eine Reihe von iOS- und Android-Mobilgeräten konzipiert Vergewissern Sie sich, dass das Betriebssystem des
- auf dem neuesten Stand ist, dass es aufgeladen ist und dass die Linsen des Geräts sauber sind

IT-Anforderungen



### Umgebung

## Wählen Sie eine ablenkungsfreie Umgebung



- Idealerweise sollte das Gerät fest in einem Ständer oder gegen einen Gegenstand (z.B. Bücher/Karton) ehnt werden, nit es sich während der Schätzung nicht be

  - Die Standfläche muss bewegungs- und erschütterungsfrei sein Ständers ind ideal, um das Gerät entweder vom Benutzer oder vom Arzt/Pfleger neu zu positioni



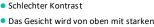
Beleuchtung Die richtige Lichtmenge auf dem Gesicht ist entscheidend. Das Licht muss gleichmäßig über das Gesicht verteilt sein, ohne Schatten



### Finden Sie eine Stelle mit guter Beleuchtung

Entfernen Sie alles, was Schatten auf das Gesicht werfen kann, z.B. Haare, Brille (wie in diesem Beispiel) oder Kopfbedeckung.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Gesicht



- Schatten beleuchtet
- Das Licht muss direkt auf das Gesicht
- gerichtet sein,





# **Tipps**

- Manche Nutzer finden es hilfreich, die Schätzung vor einem Fenster durchzuführen Sie sollten entspannt sein, Rücken und Füße aufstützen und Arme und Beine nicht
- In diesem Beispiel werden Gesicht und Hintergrund gleichmäßig beleuchtet

HINW

.ifelight verwendet nur die mit der Kamera aufgenommenen Bilder, ım die numerischen Farbwerte der Gesichtshaut zu schätzen. Nur diese Farbwerte (Zahlen) werden zur Berechnung der Vitalzeichen verwendet.



## Lifelight-App starten | So nehmen Sie



- Körpergröße (in cm oder ft)
- Geschlecht



### Bringen Sie Ihr Gesicht in die r

Auf dem Bildschirm erscheint eine Anleitung, die Ihnen hilft, Ihr Gesicht richtig zu positionieren. Beispielsweise sind Sie zu nah oder zu weit vom Bildschirm entfernt oder die Beleuchtung muss verbessert werden



## Bereit für die Schätzung

zu sprechen

- Wenn Sie Ihr Gesicht richtig positioniert haben, startet Lifelight automatisch Denken Sie daran, während des Tests ruhig zu bleiben und nicht
  - Sie sehen einen Countdown (3, 2, 1) und dann beginnt

Lifelight mit der Schätzung

Die gepunktete Linie ändert ihre Farbe je nach Signalstärke. Dies ermöglicht die Gesichtserkennung und

Positionsrückmeldung. Grün ist gut Sobald die Schätzung begonnen hat, sehen Sie, wie die Kreistaste die 40 Sekunden von weiß nach grün herunterzählt

Schauen Sie einfach bis zu 40 Sekunden lang weiter auf den Bildschirm

## Sie können sich bewegen, sobald sich der Bildschirm ändert und

der

- grüne Kreis verschwindet Ihre Ergebnisse werden in Kürze angezeigt. Alle

Schätzungen, die außerhalb des normalen Bereichs liegen, werden mit einem

Warnsymbol hervorgehoben Klicken Sie hier, um weitere Informationen zu erhalten

Die abgelesenen Werte werden entweder in Echtzeit oder von einem Arzt aufgezeichnet oder an eine entfernte Gesundheitsplattform gesendet



### In-App-Support

Schätzungen können erneut vorgenommen werden

Klicken Sie auf das Zahnrad, um eine Gebrauchsanweisung gemäß unserer CE-Zulassung der Klasse 1 und unserer